

Skierowanie na badania lekarskie

oznaczenie Pracodawcy

miejsowość

data

Działając na podstawie art. 229 §4a ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (Dz. U. z 2022 r. poz. 1510, z późn. zm.), kieruję na badanie lekarskie:

wstępne okresowe kontrolne Wymagane badanie do celów sanitarno-epidemiologicznych ("książeczka sanepidowska")

Pana/Panią* imię i nazwisko Nr PESEL**

zamieszkałego/zamieszkałą* miejscowość, ulica, nr domu, nr lokalu

zatrudnionego/zatrudnioną* lub podejmującego/podejmującą* pracę na stanowisku lub stanowiskach pracy:

określenie stanowiska/stanowisk* pracy***

Opis warunków pracy uwzględniający informacje o występowaniu na stanowisku lub stanowiskach pracy czynników niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia lub czynników uciążliwych i innych wynikających ze sposobu wykonywania pracy, z podaniem wielkości narażenia oraz aktualnych wyników badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia, wykonanych na tym stanowisku/stanowiskach - należy wpisać nazwę czynnika/czynników i wielkość/wielkości narażenia****:

I. Czynniki fizyczne

<input type="checkbox"/> hałas	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> promieniowanie nadfioletowe	<input type="text"/> wyniki pomiarów
<input type="checkbox"/> ultradźwięki	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> promieniowanie podczerwone	<input type="text"/> wyniki pomiarów
<input type="checkbox"/> wibracja miejscowa	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> promieniowanie laserowe	<input type="text"/> wyniki pomiarów
<input type="checkbox"/> wibracja ogólna	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> mikroklimat gorący	<input type="text"/> wyniki pomiarów
<input type="checkbox"/> promieniowanie jonizujące kat. <input type="text"/>	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> mikroklimat zimny	<input type="text"/> wyniki pomiarów
<input type="checkbox"/> promieniowanie i pole elektromagnetyczne	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> zwiększone lub obniżone ciśnienie atmosferyczne	<input type="text"/> wyniki pomiarów

II. Pyły:

<input type="checkbox"/> <input type="text"/> wymienić jaki	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> <input type="text"/> wymienić jaki	<input type="text"/> wyniki pomiarów
---	--------------------------------------	---	--------------------------------------

III. Czynniki chemiczne:

<input type="checkbox"/> <input type="text"/> wymienić jaki	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> <input type="text"/> wymienić jaki	<input type="text"/> wyniki pomiarów
<input type="checkbox"/> <input type="text"/> wymienić jaki	<input type="text"/> wyniki pomiarów	<input type="checkbox"/> <input type="text"/> wymienić jaki	<input type="text"/> wyniki pomiarów

IV. Czynniki biologiczne:

<input type="checkbox"/> wirus zapalenia wątroby typ B (HBV)	<input type="checkbox"/> wirus zapalenia wątroby typ C (HCV)	<input type="checkbox"/> ludzki wirus niedoboru odporności nabytej (HIV)
<input type="checkbox"/> pałeczki Brucella abortus bovis	<input type="checkbox"/> wirus kleszczowego zapalenia mózgu	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> promieniowce termofilne, grzyby pleśniowe i inne o działaniu uczulającym	<input type="checkbox"/> prątek gruźlicy	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi	<input type="checkbox"/> inne	<input type="text"/>

V. Inne czynniki, w tym niebezpieczne:

niekorzystne czynniki psychospołeczne:

<input type="checkbox"/> stały duży dopływ informacji i gotowość do odpowiedzi	<input type="checkbox"/> stanowisko decyzyjne i związane z odpowiedzialnością	<input type="checkbox"/> narażenie życia
<input type="checkbox"/> monotonia pracy	<input type="checkbox"/> zagrożenie wynikające z organizacji pracy:	<input type="text"/> rodzaj zagrożenia

kierowanie pojazdem w ramach obowiązków służbowych kat.: | obsługa wózka widłowego z mechanizmem unoszącym towary: do 1,6 m powyżej 1,6 m

praca związana z obsługą maszyn, urządzeń i poruszających się pojazdów poza drogami publicznymi (np. koparkoładowarki): rodzaj pracy

kierowca pojazdu uprzywilejowanego kat.: zaś. dla Pracodawcy zaś. dla Wydziału Komunikacji

kierowca samochodu kat.: zaś. dla Pracodawcy zaś. dla Wydziału Komunikacji

obsługa monitorów ekranowych: czas pracy | praca z bronią

prace wymagające sprawności psychoruchowej: rodzaje prac

praca na wysokości: do 3 metrów powyżej 3 metrów | praca w wykopach (doły, rowy): do 3 metrów powyżej 3 metrów

praca fizyczna z wydatkiem energetycznym: kobieta powyżej 1000 kcal mężczyzna powyżej 1500 kcal

praca zmianowa, w tym praca w porze nocnej | praca wymagająca stałego i długotrwałego wysiłku głosowego

praca w wymuszonej pozycji | praca wymagająca ruchów monotypowych kończyn

inne:

Łączna liczba czynników niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia lub czynników uciążliwych i innych wynikających ze sposobu wykonywania pracy wskazanych w skierowaniu:

Badania Medycyny Pracy umawiaj na stronie:
<https://medcare.rzeszow.pl/rejestracja-medycyna-pracy/>

Łub wyślij skierowanie na e-mail: medycynaprac@medcare.rzeszow.pl



podpis Pracodawcy

Strona informacyjna - nie musi być drukowana

Objaśnienia:

- * Niepotrzebne skreślić.
- ** W przypadku osoby, której nie nadano numeru PESEL - seria, numer i nazwa dokumentu potwierdzającego tożsamość, a w przypadku osoby przyjmowanej do pracy - data urodzenia.
- *** Opisać: rodzaj pracy, podstawowe czynności, sposób i czas ich wykonywania.
- **** Opis warunków pracy uwzględniający w szczególności przepisy:
 - 1) **Wydane na podstawie:**
 - a) art. 222 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy dotyczące wykazu substancji chemicznych, ich mieszanin, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym lub mutagennym;
 - b) art. 2221 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy dotyczące wykazu szkodliwych czynników biologicznych;
 - c) art. 227 § 2 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy dotyczące badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia;
 - d) art. 228 § 3 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy dotyczące wykazu najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
 - e) art. 25 pkt 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. - Prawo atomowe (Dz. U. z 2021 r. poz. 1941 oraz 2022 r. poz. 974) dotyczące wskaźników pozwalających na wyznaczenie dawek promieniowania jonizującego, stosowanych przy ocenie narażenia na promieniowanie jonizujące;
 - 2) **Załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 30 maja 1996 r. w sprawie przeprowadzania badań lekarskich pracowników, zakresu profilaktycznej opieki zdrowotnej nad pracownikami oraz orzeczeń lekarskich wydawanych do celów przewidzianych w Kodeksie pracy (Dz. U. z 2023 r. poz. 607)**